
Test salivari molecolari, Moratti: molto incoraggianti i primi risultati

Categorie: [Articoli con video](#), [Coronavirus](#), [Welfare](#)

Test salivari molecolari, la vicepresidente: riscontrate 2 positività su oltre 3.500 test effettuati

Sono incoraggianti gli esiti della sperimentazione dei test molecolari salivari per la diagnosi di positività al Covid [partita in alcune scuole di tutte le province della Lombardia](#) lo scorso mese di maggio. A fronte infatti di 3.617 test effettuati sono solamente 2 le positività riscontrate.

“Siamo molto soddisfatti – spiega la vicepresidente e assessore al Welfare della Regione Lombardia, [Letizia Moratti](#) – non solo di questi primi risultati, ma anche della possibilità di aver potuto usare uno strumento diagnostico, già in uso in Europa e Stati Uniti, che non comporta la presenza di personale sanitario per la raccolta del campione e, nella sua estrema semplicità e praticità, è assolutamente ideale per le scuole”.

Test salivari molecolari, i dati

La prima rilevazione ha coinvolto 4.440 ragazzi di cui 906 delle scuole dell'infanzia, 1.959 delle primarie e 1.575 delle secondarie di primo grado. Hanno accettato di sottoporsi al test 2.547 ragazzi (57%) di cui 466 dell'infanzia (51%). Oltre a 1.205 della primaria (62%) e 876 della secondaria di primo grado (56%). Sono invece 1.761 i ragazzi sottoposti alla seconda rilevazione, di cui 360 dell'infanzia, 945 della primaria e 456 della secondaria di primo grado. Di questi si sono presentati in 1.070 (61%), rispettivamente 171 dell'infanzia (48%), 627 della primaria (66%) e 272 della secondaria di primo grado (60%).

“Questi test – conclude Moratti – frutto di una sperimentazione attuata dall'Università degli Studi di Milano, rappresentano un utile strumento di monitoraggio e screening. La loro applicazione sarà estesa con la ripresa dell'attività scolastica a settembre”.

dvd